

**Module n°1 du cursus qualifiant de Référent risques ATEX - Se qualifier pour gérer les risques d'explosion. Présentation de l'outil Class'ATEX non incluse**

**DURÉE : 3 Jours (21H)**

**Prix : 1 660,00 € HT**

 **PRÉSENTIEL**

Ref: PR-ATEX-ZONE - sans option Class'Atex



## Objectifs et compétences visés

- Réaliser le classement de zone et l'évaluation des risques d'explosion.

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

Toute personne ayant à réaliser le classement de zone, l'évaluation des risques ou la réduction des risques d'explosion : responsable ou chargé de sécurité, inspecteur de risque, autorité de surveillance, bureau d'études.

### Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

# Contenu de la formation

- Identification de la présence d'atmosphères explosives :
  - identification et caractérisation des produits à risque (gaz, liquides inflammables, poussières),
  - identification des conditions d'utilisation et de mise en oeuvre des produits dans les procédés,
  - identification des facteurs extérieurs (ventilation, confinement,...).
- Classement, évaluation et hiérarchisation des risques d'explosion :
  - principe de cotation des risques,
  - évaluation de la fréquence d'apparition des atmosphères explosives (zonage ATEX),
  - identification et évaluation de la fréquence d'apparition des sources d'inflammation,
  - évaluation de la gravité d'une explosion.
- Études de cas sur divers types d'installation (identification, classement, évaluation des risques...).
- Formalisation dans le document relatif à la protection contre les explosions (DRPCE).
- Présentation et utilisation de la méthode EVAREX® © sur ces différents points.

**Option : Savoir utiliser Class'ATEX pour réaliser et formaliser son classement de zone ATEX gaz et vapeur***Cette option ne comprend pas la fourniture de l'outil, pour lequel une offre complémentaire peut être émise*

## Modalités

### Modalités d'évaluation

Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle de connaissances.

### Nos plus

Vous pouvez compléter ces compétences par celles nécessaires à la mise en œuvre d'un plan de traitement du risque ATEX en suivant le module PR-ATEX-OPTI.

Cette formation fait partie du cursus qualifiant PR-ATEX-REFERENT "gérer les risques d'explosion"

## En bref

**21000**

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants

## **Besoin d'information sur votre prochaine formation ?**

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

**+33 (0)8 06 00 03 70**